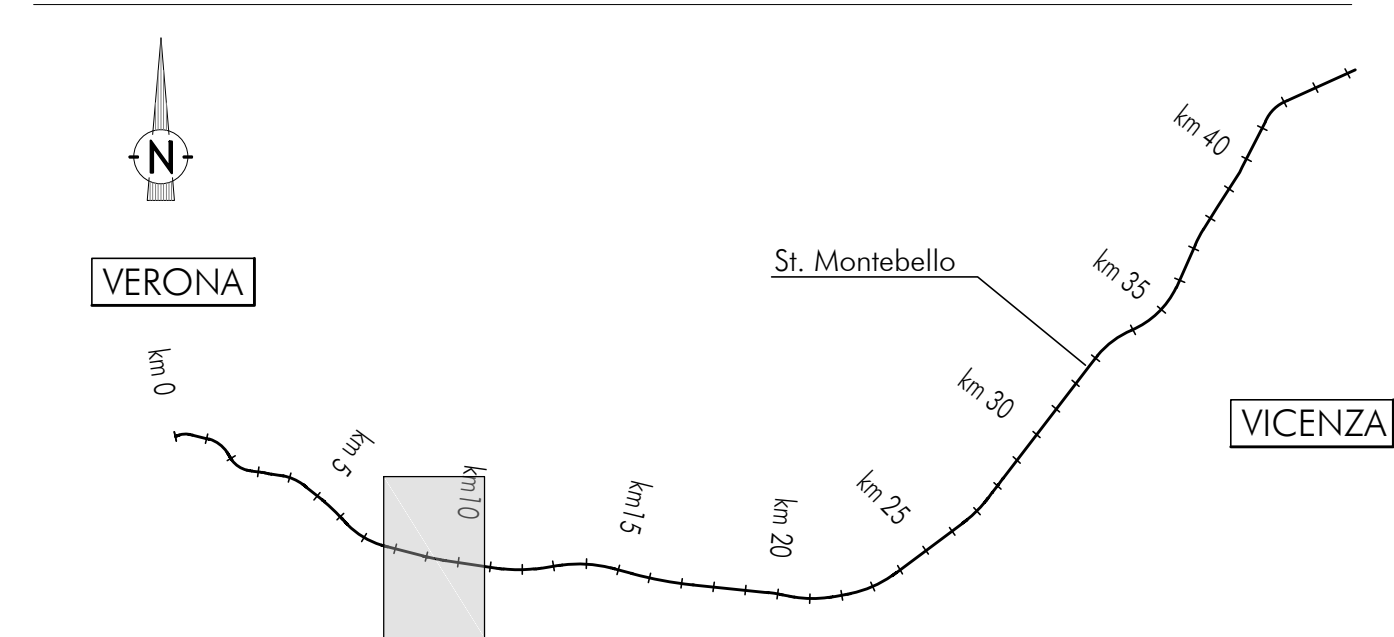


PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- Alveo scoli pk 9+294 e pk 9+447
- Asse Fosso esistente
- Direzione di flusso
- Sezioni di riferimento

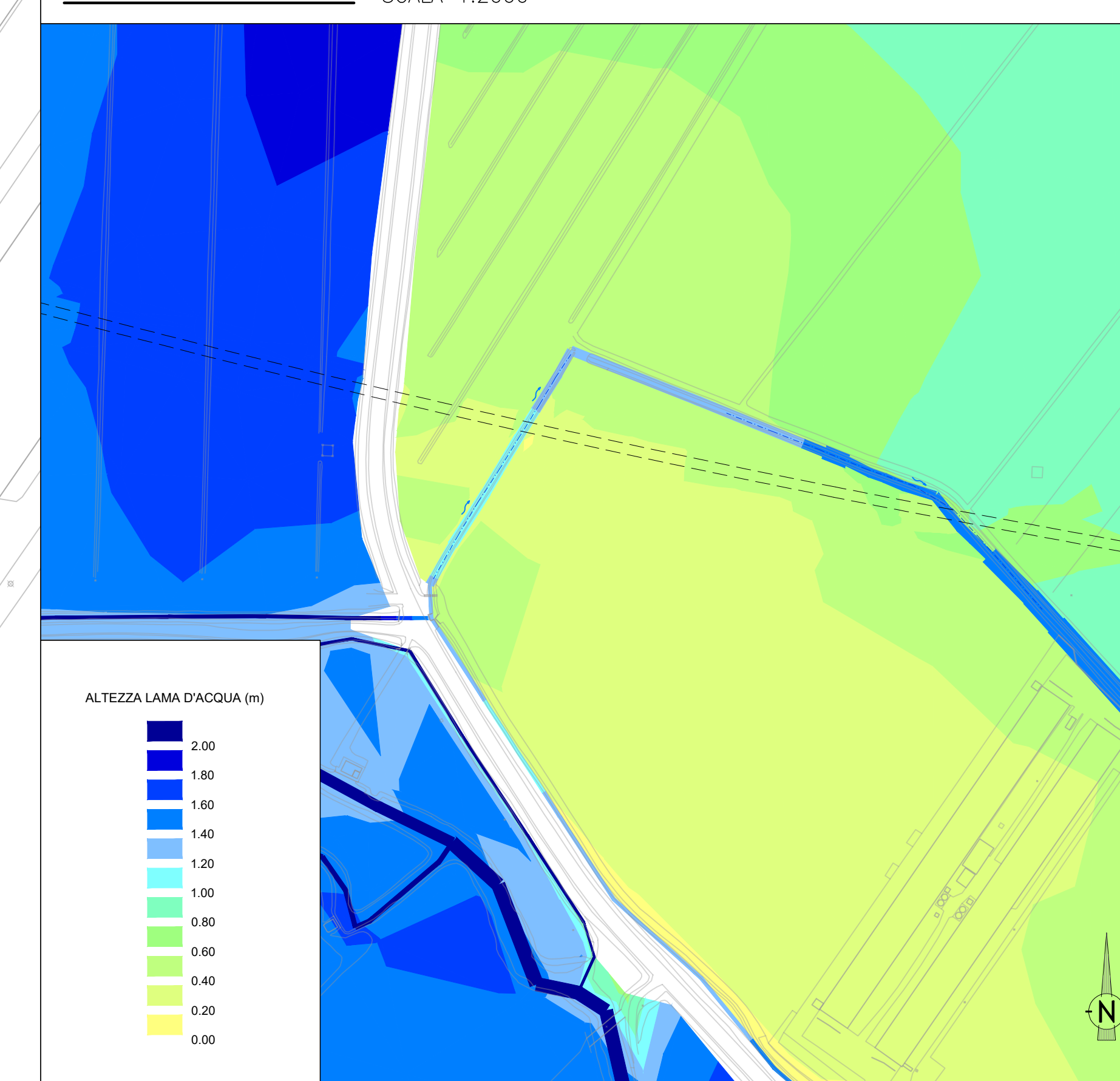
Asse ferroviario di progetto

DISEGNI DI RIFERIMENTO - SCOLO pk 9+294		
DESCRIZIONE	CODICE	
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712EZRHW01C8001	
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E2PZV01C8001	
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E2FZV01C8001	
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E2WAV01C8001	
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4	IN1712E2PZV01C8002	
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/4	IN1712E2FZV01C8002	
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/4	IN1712E2WAV01C8002	
POST OPERAM - SEZIONI TAV 4/4	IN1712E2WAV01C8003	
FASI REALIZZATIVE	IN1712E2P8V01C8001	
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E2DZV01C8001	

NOTE GENERALI
 1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

PLANIMETRIA DELLE AREE DI ESONDAZIONE ANTE OPERAM

SCALA 1:2000



COMMITTENTE:  **ALTA SORVEGLIANZA:** 

GENERAL CONTRACTOR: 

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 VIADOTTI
 VIADOTTO FIBBIO DAL KM 9+210,96 AL KM 9+957,92 - L=746,96 M
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 ANTE OPERAM - SCOLO pk 9+294 - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3

GENERAL CONTRACTOR **DIRETTORE LAVORI** **SCALA:**
 Consorzio Iricv Due Ing. Paolo CARMOGA
 Ing. Luca BARDOLINI
 Data: 09/06/2021 Data: 09/06/2021

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P2	V1 O1 C8	001	A	1

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatta	Data	Verificata	Data	Approvata	Data	IL PROGETTISTA
A	FISIA ESONDIZIONE		09-2021		09-2021		09-2021	

CG: 837957001 CUP: J11E91000000009 File: IN1712E2PZV01C8001A.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 8171800000000000000

Solo di plan. TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA